

LLC AR-15 GAS BLOCK .750" - FORWARD CONTROLS DESIGN LLC

AR-15 .750 Gas Block Steel

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gas-Blocks](#)

Der GBF (Gas Block Forward Controls) ist ein 0,750 Gasjournal-Gasblock, der auf die FCD-Art gefertigt ist: sorgfältig entworfen und bearbeitet, mit durchdachten Funktionen. Gefertigt aus wärmebehandeltem 4140-Stahl, ist der GBF manganphosphatiert beschichtet und hält enge Toleranzen ein, um das bestmögliche Dichtungs-niveau aus dem Design herauszuholen. Das Gasrohrloch des GBF kann als halbblind beschrieben werden, da es einen Zugang hat, der gerade groß genug ist, um einen 3/32-Punch hindurchzulassen. Diese Funktion wurde vom verstorbenen Besitzer und Betreiber von Semper Paratus Arms, Will Larson, vorgeschlagen. Ihr Zweck ist es, das Gasrohrloch so klein wie möglich zu halten und den Benutzern ein Mittel zu bieten, um einen fest sitzenden Gasrohr, der durch Kohlenstoff fixiert wurde, mit einem Punch zu lösen. Eine weitere nützliche Funktion sind die Erhebungen auf beiden Seiten des GBF, die den Büchsenmachern einen einfachen Bezugspunkt geben, um den GBF am Lauf zu befestigen. Sowohl 5/32x5/8- als auch 1/8x5/8-Pins können verwendet werden, um den GBF am Lauf zu befestigen. Die Set-Schrauben sind 0,450 auseinander, was mit einer der Set-Schrauben-Abstandsoptionen des beliebten SLR Rifleworks 750 Dimpling Jigs kompatibel ist. Der GBF ist nicht als leichter Gasblock gedacht; man bevorzugt Stärke und Zuverlässigkeit über jeden sich ständig ändernden Trend. Das schlanke Erscheinungsbild des GBF ist das Ergebnis der Materialentfernung, die Gewicht hinzufügt, aber nicht zur Stärke und Zuverlässigkeit beiträgt. Ein Gasrohr-Pin und zwei gerändelte Set-Schrauben sind enthalten. 5/32x5/8- und 1/8x5/8-spiralgewickelte Pins sind eine kostenlose Option. Stolz entworfen und hergestellt in den USA. " "Billet bearbeiteter, wärmebehandelter, parkerisierter 0,750 AR15/M16 Niedrigprofil-Gasblock mit 3/32-Punch-Zugang im Frontbereich. Gerändelte Set-Schrauben und Gasrohr-Pin sind enthalten.



Eigenschaften

- Name: [FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR-15 .750 Gas Block Steel](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100044434
- Herst.-Nr.: GBF (GAS BLOCK,
- Art: Low-Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 682157948628

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Gasblock .750"](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Gasblock .750"

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Gasblocks .750". Dieser Gasblock wurde sorgfältig entworfen, um Ihnen ein hohes Maß an Leistung und Zuverlässigkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen und Warnungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen oder Fehlfunktionen verwenden Sie das Produkt nicht und wenden Sie sich an einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Pins (5/32x5/8 und 1/8x5/8) zur Befestigung des Gasblocks.
- Achten Sie darauf, dass das Gasrohrloch nicht verstopft ist, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Tragen Sie beim Umgang mit dem Gasblock geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Seien Sie vorsichtig beim Arbeiten mit Werkzeugen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie nicht über die erforderlichen Kenntnisse oder Fähigkeiten verfügen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der AR15 vollständig entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Überprüfen Sie alle Teile auf Beschädigungen.

2. Installation des Gasblocks:

- Positionieren Sie den Gasblock an der vorgesehenen Stelle am Lauf.
- Verwenden Sie die Erhebungen an den Seiten des Gasblocks als Bezugspunkt für die Befestigung.
- Setzen Sie die Pins (5/32x5/8 oder 1/8x5/8) ein, um den Gasblock sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die SetSchrauben mit dem empfohlenen Drehmoment an.

3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie, ob der Gasblock sicher befestigt ist und dass keine Teile lose sind.
- Stellen Sie sicher, dass das Gasrohrloch frei von Verstopfungen ist.

4. Verwendung:

- Betreiben Sie den AR15 gemäß den Herstelleranweisungen.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Verhaltensweisen während des Betriebs.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Gasblock nicht mehr benötigt wird, entsorgen Sie ihn in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen, einschließlich Modell und Kaufdatum, bereitzustellen, um eine schnellere Hilfe zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise den EUVorschriften für Produktsicherheit entsprechen. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen treffen und das Produkt verantwortungsbewusst verwenden.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de